

User's Manual

产品使用手册

產品使用手冊



INDEX/目录/目錄

English Version / 简体中文版 / 繁體中文版
1. Installation Instructions
电源安装指示说明
電源安裝指示說明
2. Power Connectors
电源接头种类
電源接頭種類
Appendix I Warranty Card1
附录一维修保证规定1
附錄一 維修保證規定1
Appendix II Guaranty Card1
附录二 电源供应器保证书1
附錄二 電源供應器保證書1

Installation Instructions

Power Supply Installation

- Please make sure the AC Input Voltage Select Switch at the right position (115V / 230V) correspond to the power voltage given in your environment. (In case of auto-ranging power supply, input voltage checking is needless.)
- Position the power supply into the computer chassis and secure it with screws provided.
- Attach the 20-pin / 24-pin ATX/EPS Main power connector to the 20-pin or 24-pin connector on motherboard.
- Attach the 4-pin/8-pin +12V power connector to the 4-pin / 8-pin
 Pentium 4 connector on motherboard.
 Connect the 6-pin serial ATA connector to the mainboard or the
 - hard disk drive (it depends on the computer system construction).

 6. Attach the 5 1/4* 4-pin peripheral connectors to the peripherals.
- Attach the 3 1/2* 4-pin floppy drive connector to the floppy.
 Attach the 3-pin fan monitor control connector to the 3-pin
- connector on motherboard. (it all depends)

 9. Replace the computer cover and secure by screws. Plug-in the
- power cord into the power supply receptacle.

 10. Switch on the "I/O" switch of power supply to "I" status, and

Note:

then turn on the computer.

Once the power switch on the back of the power supply is turned on, the on/off function of the power supply is controlled remotely through the motherboard. (Remove ON-OFF)

Installation Instructions

Power Supply Removal

 Switch off the "I/O" switch of power supply to "O" status, and then unplug the power cord from the power supply receptacle.
 Remove the cover from the computer chassis.

Disconnect all power connectors from motherboard, peripherals and Floppy.
 Remove the 4 screws that secure the power supply to the chassis.

 Remove the 4 screws that secure the power supply to the cha and slide the power supply out.

Trouble-shooting

If the power supply functions abnormally, please make sure to check following items.

1. Please check whether the power cord plugs in the power supply.

2. Please check whether the *I/O* switch of power supply switches

 Please check whether the AC Input Voltage Switch (115V / 230V) selects and sets on power supply correspond to the power voltage given in your environment.

 Please check whether all power connectors attach to proper direction with motherboard, peripherals and Floppy.

5. Please turn on and off the power supply several times, and make sure that the intervals to be at least 5 minutes.

 If the power supply still can't function after above checking, please send it back to your retailer, distributor, or seventeam service center within 3 years after purchase.
 Alon, Technician is allowed

Non-Technician is allowed.

Cautions

Incorrect installation of the connectors could damage your PC.
Under no circumstances shouldn't the power supply cover be opened.
There are dangerous high voltages inside power supply.
Refer all difficulties to Seventeam Flectming Co. Ltd.

电源安装指示说明

电源供应器的安装

- 将电压切换开关(115V/230V),切换在正确的电压设定之下。(由压自动切掉之由源供应器别不需再切掉)
- 将电源供应器装入计算机中,并以所附的螺丝领上、锁紧。
- 紧。

 3. 将 ATX/EPS 主机板用之 20-PIN / 24-PIN 电源连接插头造接到 ATX / EPS 主机板上之 20PIN / 24-PIN 连接器上。
- 4. 将 ATX12V 用之 +12V 4-PIN/8-PIN 电源连接插头连接到
- ATX12V PENTIUM4主机板上之4-PIN/8-PIN连接器上。 5. 将6-PIN SERIAL ATA电源端子连接到主机板或
- 硬碟(视系统支援)。
- 将51/4"之4-PIN外围设备电源连接插头连接到相关使用外围设备之4-PIN连插跟上。
- 7. 将3 L/2" 之 4-PIN软式磁盘电源连接插头连接到软盘机之
- 4-PIN连接器上。(需視主机板支持) 8 第3.PIN国自监验由资连接组队连接到主机板上之3.PIN
- 连接器上。 9. 重新盖上计算机外壳,用螺丝将计算机机壳锁紧,并将
- 电源线插上电源供应器的接头。
- 10. 將电源供应器上之 I/O 开关切 "I" 的位置开启电源,即可 开始使用。

附注:

当电源供应署背后的电源开关处于"ON"的状态下时, "ON-OFF"的功能由主机板来控制。

电源安装指示说明

电源供应器的拆卸

- 将电源供应器上之I/O开关切在"O"的位置关闭电源,并 将电源供应器上接头之电源线拔下。
 据下计算机从库。
- 3. 将所有与主机板、其他外围设备及软盘机上之电源连接 插头协配。
 - 4. 将电源供应器固定在计算机上的螺丝松动,再将电池

简易故障排除

- 若电源供应器无法正常运作。请检查下列事项: 1. 请检查电源供应器与电源线器否确实连接。
- 请检查电源供应器上之"I/O"开关,是言置于"I"的位置上。
 请检查电源供应器上之电压切换开关(115V/230V),是否
- 置于正确的电压位置上。 4. 请检查所有与主机板、其他外围设备及软盘机上由短连
- 增位查所有与主机数、英惟外围设备及收益机上电源连接捕头是否有插反。
- in重复开启与美丽"I/O"开美动作数次,每次动作间隔需 至少五分钟以上。
 去上途检查惠面完成后,由源他应题仍旧于绘正常泛作。
- 6. 若上还检查事項完成后,电源供应器仍旧无法正常运作, 请于保固期间内,将本电源供应器遏回零售商、经销商、 或七盟维修服务中心。
- 消务必携带此使用说明书,并于电源供应器保证书上记载购买日期及盖有销售店店章,于保固期间内,遂回零售商、经销商、或七盟维修服务中心。

注意:

不正确的转换线安姜,将会损坏你的计算机。 无论在任何情况下,电源供应器的机壳必不可开启, 内有价效高由压。若有任何疑问,该点本公司该询。

看源安装指示股明

電源供應器的安裝

- 將電壓切換開闢(115V/230V),切換在正確的電壓 設定之下。
- (電壓自動切換之電源供應器則不需再切換) 2. 將電源供應器裝入電腦中,並以所附的螺線鎖上、
- 頻聚。 3. 新ATX/EPS主義展用之20-PIN/24-PIN電源條件抽頭
- 將ATX/EPS主機板用之20-PIN/24-PIN電源連接抽頭 連接到ATX/EPS主機板上之20PIN/24-PIN連接器上。
- 将ATX12V用之+12V 4-PIN/8-PIN電源追接拍頭連接到ATX12V PENTIUM4 主機板上之4-PIN/8-PIN 連接器上。
 - 5, 將6-PIN SERIAL ATA電源端子連接到主機板或硬碟 (視系統支援)。
- 6. 將 5 1/4" 之 4-PIN 建造設備電源連接抽頭連接到 相關使用調達發位之4-PIN連絡製 ト。
- 7. 將3 1/2" 之4-PIN較式磁碟機接到軟碟機之4-PIN連接器上。
- 8. 蔣3-PIN風扇監按電源連接拍頻連接到主機板上之
- 3-PIN速接器上。(常规主换板支键) 9、重新蓋上電腦外殼、用螺絲將電腦機超離緊、並終
- 電源線插上電源供應器的接頭。 10.將電源供應器上之 I/O 開闢切"I"的位置開啓電源。
- 即可開始使用。

附註:

當電源供應器背後的電源開闢處於"ON"的收態下時, "ON-OFF"的功能由主播報告檢制。

雪源供原聚的拆卸

1. 將電源供應器上之I/O開闢切在"0"的位置關閉電源 並將電源供應器上接頭之電源線被下。

2. 將所有與主機板、其他避邊設備及軟碟機上之電源 拍頭放起。 A 無貨資供應契關官在實際上的理解數數, 五萬官資

傷馬故臨排除

100 00 DX (中野 10) 治 電源供應器無法正常運作,請檢查下列事項:

 請檢查電源供應器與電源線是否確實連接。
 請檢查電源供應器上之"1/0"關關,是否置於"1"的 低置上。
 請檢查電源供應器上之電壓切換開闢(115V/230V)。

是否置於正確的電壓位置上。 4.請檢查所有與主機板、其他週邊設備及軟碟機上之 電源連接檢鎖是否有插反。

5、請重提問修與關閉"1/0"開闢動作數次,每次動作 開陽需至少五分變以上。
6. 給上送檢查事項完成後,電源供應器仍舊無法正可 僅依,請於條即期間由,其主需將條應與項目或例

6. 益上送檢查率項完成後,電源供應器仍需無法正常 運作,並將使因期間內,將本電應供應器返回零 商,經顧前,或土盟維持與時中心。 ,前特必規模形式使用限分類等,並於電源供應器保設 上記數購買用限及蓋有額各工等。於保證期間內 上記數購買用,排離額。由止即檢查服務中心。

注意:

不正確的轉換線景裝, 辨當模壞你的電腦。 無論在任何情況下,電源供應器的機般必不可開榜, 內有危險高電壓。若有任何疑問,請向本公司諮詢。

2 Power Connectors/电源接头种类/電源接頭種類





Appendix I Warranty Card

Free of Charge: Within 2 years from purchased date.
1.DDA: We offer in-30 days free exchange warranty for the goods ill defective.
2.RMA: 24 months service free warranty under normal use and oceration.

Repair fee : out of warranty.

- Seventeam has the rights to charge repairing fee under following conditions:

 1. Gaused by shormal use, including improper connecting with other machines, improper vortage setting, over specification caused by other utilities.

 2. The never appears and serial number (alpha has been removed, or the never covers).
- supply has been modified by customers themselves.

 3. The damage was caused by customer through delivery.

 4. The damage was caused by through series, burrians, fined and burrians.
- The damage was caused by triunder, storm, nurricane, nood, earthquase fire and all out of control factors etc.,...
 Customer should sign purchase date on the warranty card when purcha-
- sing.

 6. Seventeem has the rights to refuse to repair the defective item from the date of our have over 5 years.

Name/Company	
Purchase date	
E-mail	
Address	

附录一 维修保证规定

免費維修范围

 新品在正常他用状况下30天之相发生故障,特以新品更换。
 自助英日期起3年内,非天支人属、在正常使用下来拆制造序号 對桑而故障者,享有三年免费维维服务之保固。

付费维修范围

在保闭期间照有下孔记载事项之一等。或在保证期间外 2-3年內鄉 確依書。即位安公司理院的改雜作制品集团。新用城市。

他修者,则依本公司规定的收益性服务费用,款捐厚值。 超过五年之情修品者,相调情况的定员当性等。 以实产生产量的应用作不力,业务和国案保护高速之效量者。包括目在工产品增格

内向与每项机器不领原用。输入电压均衡排泄。或以其他制品消遣成正放牌者。 2.贴列定已在不公司以外处。被下台改造取排泄。或自行自不产品内折下等并排泄及 换等。

3,10万公民・与政外県「無統的之間附着。 4,18万部・民東・京田・城市・大京・弘田等兵後天文地質治波之故障城情的之情形者 5,本務弘が日本共和国が正常、日本和東公明集成は、自2,20日以上12,2

遵任意协改之情形明。

购买者姓名	· ·
购买日期	
E-mail	
炮 址	

附錄一 维修保證規定

2																										
1	虧	4	6	£	. 1	使	76	R	×	. 7	34)×	之	内	Œ	生	赦	財	٠	存	此	新	*	更	終	
2	h	瞧	Ħ	E	增	14	3	.4	- 11		- 4	1.3	. 3	A	g	, ,	di	ž.	4	- 68	. JE	18	*	86	-	B
	伟	號	Ħ	栎	in	肚	FR.	ă.		*	有	至	年	充	r	推	倭	SE.	N	北	保	Æ				
	и	塘	=	4	老	堆	棔	2		酌	柭	#	44	g.	絶	幣	Ħ									

3. 用行環境、等級所機能変換的心物形理。 人間打貨、成果、水高、水陽、大良、溶管等品化人及地變換成化低降成個個化情形實 金。 5. 本保健資料提入或指外之時刻分。 6. 本保健資土美法研報署本月日、及本知器照顧局及命令之情形。以及保健會上之中 可健康企業化成分分資。

解頁を包. 2 106 頁 12 20 E-mail

Appendix II Guaranty Card

Seventeam Electronics Co.,Ltd Guaranty Card

Model Name

Serial Number	
Purchasing Date	Date Month Year

Signature

Invalidation Without Signature

Seventeam Electronics Co., Ltd.
2F,No. 33-35, Lane 167 ,Sec. 1, Tung Ho E . St., Taipei, Taiwan
Tel:(886) 2-2862-9050 / E-nasit:sps:@beaventeam.com.tw

The information referred to in this document is intended for reference only and all products subject to change without notice.

Other names and brands may be claimed as the omparty of others.

附录二 电源供应器保证书

七盟电子工业股份有限公司

电源供应器保证书

保証期間 年 月 日			B R	医日本他三年
91.ALSC 9	保証明加	sp.	Ħ	В
\$4.35 HU D.	制造型号			

未盖店雞无效

凡治理在本目录中的广告类称及按册查标覧为该公司所有。

附錄二 電源供應器保證書

七盟電子工業股份有限公司

製造型號				
·斯贾日斯	4	Я	В	
				教祖三年的

经转离难路章

未蓋店章無效

保险客只限於台灣地區使用有效

Tel: (886) 2-2882-9050 / E-mail: sps@soventeam.com.kw 本公司總有對處品勞改之權何、如有變數。如不另行通知,以實物為原來、 凡出現在本百難中的藏商名稱及此最有聯管為被公司所有。



Seventeam Electronics Co., Ltd. 2F.No. 33-35, Lane 167 ,Sec., 1.

Tung Ho E . St ., Telpei, Taiwen TEL: +886-2-2882-9050 (Rep) FAX: +886-2-2882-8230-1 http://www.seventeam.com.bv

Dong Guan Seventeam Electronics , Ltd. Company

Bei An Village , Hueng Jiang Town Dong Guan City, Guan Dong, China TEL: +86 769 8362 1007 FAX: +86 769 8362 1006 http://www.seventsem.com.tw

七豐電子工業股份有限公司

台北市士林區通河票街一股167種35釐2樓 TEL: +888-2-2882-9050 (Rep) FAX: +886-2-2882-6230-1 http://www.seventeam.com.tw E-mail:sps@seventeam.com.tw

東莞七盟電子有限公司

中國國東省東莞市黃江鎮北岸工業區 TEL: +85 769 8362 1007 FAX: +86 769 8362 1006 http://www.seventeam.com.tw E-mail:sps@seventeam.com.tw

2006.07.31



